Index of Claims

<b>Applicatio</b>	n/C	ont	rol	No.

10/811,598

Examiner

Long Pham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**GERALD NEGLEY** 

Art Unit

2814

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim       Date         I       I<			Ц					,		Ц					
Tell   Feb   Feb	Cla	aim	Ι				Date	 е	_	_		1 1	Cla	im	
2     3       3     4       5     53       5     55       6     55       7     55       8     56       7     60       10     60       11     61       62     63       13     63       14     65       66     67       18     66       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     76       27     77       28     79       30     80       31     80       31     80       31     82       33     83       34     84       35     86       37     87       38     88       39     90       41     92       43     94       44     97       48     98			466	-				•							
2     3       3     4       5     53       5     55       6     55       7     55       8     56       7     60       10     60       11     61       62     63       13     63       14     65       66     67       18     66       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     76       27     77       28     79       30     80       31     80       31     80       31     82       33     83       34     84       35     86       37     87       38     88       39     90       41     92       43     94       44     97       48     98	-	1	1	}_	╁	$\vdash$		-		┢	-			51	
4     1     54       5     5     55       6     6     55       7     58     58       9     60     60       11     61     61       12     63     63       13     64     62       13     63     64       15     66     66       17     67     68       19     66     69       20     70     70       21     71     72       23     73     74       25     75     76       27     77     77       28     79     79       30     80     81       31     81     82       33     83     84       34     35     85       36     86     87       37     87     87       38     88     89       40     90     90       41     91     92       43     94     94 <td></td> <td>2</td> <td>Γ,</td> <td></td> <td>T</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td></td>		2	Γ,		T	T			Т					52	
5     6       7     55       8     55       9     60       11     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     83       33     84       35     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       44     94       95     96       47     97       48     99 </td <td></td> <td>3</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td>		3	П						L					53	
6     7       8     9       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     82       33     83       34     84       35     86       37     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     96       47     97       48     98       49     99		4	$\prod$						L					54	
7     8       9     60       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     74       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     99       40     90       41     91		5	Ц							<u>L</u>				55	Ш
8     9       10     60       11     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       45     96       96     97       97     98			Ц		L		_			ļ	<u> </u>			56	$\sqcup$
9   10   60   60   61   12   62   13   63   64   64   15   65   66   66   67   67   67   67   6			H	<u> </u>		<u> </u>	┡			-	_			57	$\vdash$
10	<u> </u>		$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>		-	-	<u> </u>			58	$\vdash \vdash$
11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     68       19     68       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     96       47     97       48     99	-		Н	_	-	-	<u> </u>				$\vdash$			60	$\vdash$
12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash \vdash$	⊢	┢	$\vdash$	-	-	-		┢			61	┝╾┼
13     63       14     65       15     65       16     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99			┰	-	├	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			62	$\vdash \vdash$
14     64       15     65       16     66       17     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       47     97       48     98       49     99		13	$\vdash$ 1			-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	<del>                                     </del>			63	H
15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		14	Н		T	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		t	_			64	$\vdash$
16     66       17     66       18     68       19     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		15	П								Т			65	H
17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		16	Ħ								T			66	П
19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		17	$\Box$			Π							-	67	
20			П											68	
21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     95       46     97       48     98       49     99		19												69	
22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99			Ц												
23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99	<u> </u>	21	Ш								<u> </u>			71	
24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		Н	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>			72	Ш
25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99			Н	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	┡	_				Н
26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		24	₩	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	├—	├			75	├─┼
27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		25	Н	┢	┢	┝	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	┢				Н
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       47     97       48     98       49     99		27	Н	$\vdash$	⊢	┢	├	<del> </del>	-	$\vdash$		1			┝╼┼
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		28	Н	-	$\vdash$	┢	-	<del> </del>	┝	-	-				┝╾┼
30   80   81   82   83   83   83   84   84   85   85   86   86   86   87   88   89   89   90   41   91   92   43   44   45   45   95   46   87   98   49   99   99	<u> </u>	29	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_			79	H
31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		30	Н	T	T			_	┢	_				80	H
32 82 83 83 84 84 84 85 85 86 86 86 87 87 88 88 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89			П							_				81	Н
33			П	_	_	$\vdash$			Г				_	82	$\Box$
35   85   86   87   87   88   88   89   89   89   89		33	П											83	
36 86 87 88 88 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 45 95 46 7 96 47 48 99 99		34												84	
37		35	$\Box$	Ĺ		匚				Ĺ	匚			85	
38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   97     48   98     49   99		36	Ш				L_	<u> </u>	_	L	_			86	Щ
39		37	Ш			<u> </u>	L.		_	_	<u> </u>			87	
40 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99 99			$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	$\sqcup$
41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   97     48   98     49   99			$\vdash$	<u> </u>	├	-	<u> </u>		<u> </u>	├-	├-				$\vdash \vdash$
42 92 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99 99	-		-	-	$\vdash$	├—			-	$\vdash$	$\vdash$			90	$\vdash \vdash$
43			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├	├-	├-			91	$\vdash \vdash$
44 9 94 95 95 96 97 48 99 99		43	<del>  -</del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>  -</del>		-	$\vdash$	-	┢			93	$\vdash \vdash$
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99				╚	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$				$\vdash +$
46 % 96 97 97 48 98 99 99				广	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	_	$\vdash$	Ι-	$\vdash$				$\vdash \vdash$
47 97 98 98 49 99 99			%	Ι_			_							96	
48 98 99 99 1			Ľ											97	$\Box$
49 99		48												98	
_   50				Ľ		匚				Ĺ	匚			99	
	L	50				L_	L		<u> </u>	L	L_			100	

Cla	im					Date	е			
Final	Original									
	51 52									
	52				П		Г			
	53		Г	Г	П	Г	Г	Г		
	54		Г							
	54 55					Г				
	56									
	57									
	58									
	59	Г	_							
	60 61									
	61				П					
	62									
	63									
	64	l	$\Box$	Π		Ι	Π	T-	l	l –
	65									
	66									
	67									
	68									
	69			$\overline{}$						
	70							$\vdash$	Г	$\vdash$
	71									
	72	_				_				<u> </u>
	73 74							Т	T	
	74						$\vdash$	_	$\overline{}$	
	75									
	76						Г	Г		
	76 77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85				L					
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94				L					L
	95									
	96					L	L			
	97									
	98				L					
	99									
	100									

Claim					[	Date	•			$\neg$
Final	Original									
	101									
	102		L	_			L	L.		Ш
	103		_	L	L	L			<u> </u>	Ш
	104			<u> </u>	_					Ш
	105		L	<u> </u>			_			Ш
	106		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	102 103 104 105 106 107 108		_	<u> </u>	_	Щ		_	<u> </u>	Ш
	108		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	Ш
	109		_	_		<u> </u>			<u> </u>	Н
	110		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_	<u> </u>	Н
	111			<del> </del>	_	$\vdash$	_	_	-	$\vdash$
	112	H	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>		┝	Н
	114	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	<u> </u>		$\vdash$	Н
	116				-				<u> </u>	H
	117	-						-		
	118				$\vdash$					
	119								Н	
	120									
	121									
	122									
	123									
	121 122 123 124 125 126 127									
	125					_				Щ
	126				_					Ц
	127		_					L		Ш
	128				<u> </u>					Н
	129 130 131	_	_		H	$\vdash$				-
	130	_	-	$\vdash$	H	$\vdash$		_	-	Н
	132		_	-	_					H
	133		_	_	_					Н
	134			_	<u> </u>	$\vdash$		_		Н
	132 133 134 135		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	Н	H
	136			Т					М	П
	137			Τ	$\Box$					П
	137 138 139									
	139									
	140									Ш
	141		Ш	L	L				oxdot	Ш
	142		<u> </u>	L				L	<u> </u>	Ш
	143		<u> </u>	L	L	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ
	144		<u> </u>	ļ	<b> </b>	<u> </u>		ļ	$\vdash$	Н
	145	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
	146 147	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	H	<u> </u>	$\vdash$	Н
	148		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	Н
	149		⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	150	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н		$\vdash$	Н
	130	L		Ц.,.	Щ.		لــــا	Щ	ட	ш